

## FF MC200

# MÓDULO DE SALIDA DIRECCIONADA INTELIGENTE



EN54-18 EN54-17



### CARACTERÍSTICAS

- ▶ Proporciona alta fiabilidad y localización de averías
- ▶ Aislador de autocortocircuito
- ▶ 1 contacto de salida
- ▶ Protocolo digital completo
- ▶ Autodireccionable (compatible con panel de control)
- ▶ Control de línea (27 Kohm)
- ▶ Control digital de doble dirección

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- |                             |             |
|-----------------------------|-------------|
| ▶ Código del producto       | FF MC200    |
| ▶ Corriente (Standby)       | 120µA       |
| ▶ Corriente (LED@24v)       | 6mA         |
| ▶ Tensión de funcionamiento | 15-40VDC    |
| ▶ Humedad                   | %95RH       |
| ▶ Relé de conmutación       | 2A @ 30VDC  |
| ▶ Temp. Funcionamiento      | -30°C +70°C |
| ▶ Temp. Almacenamiento      | -40°C +70°C |
| ▶ Clase de protección       | IP 40       |

### DETALLES DEL PEDIDO

- ▶ FF MC200 Módulo de Salida Direccionada Inteligente